

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA IR KAINOS PASIŪLYMO FORMA  
Plataus spektro laboratoriniams tyrimams reikalingi reagentai

Elektroninės parduotuvės prekių katalogas (pateikiama nuoroda į tiekėjo viena siūlomą viešai skelbiamą elektroninės parduotuvės prekių katalogą, kuris privalo atitikti pirkimo dokumentų reikalavimus, pateiktus žemiau)	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/">https://www.tcichemicals.com/LT/en/</a>
Nurodomas elektroninės parduotuvės prekių katalogo regionas (valstybė) (pildoma, jeigu siūlomas elektroninės parduotuvės prekių katalogas veikia daugiau, nei viename regione (valstybėje) ir todėl skiriasi prekių kainos)	TCI EUROPE N.V., Lithuania

## Reikalavimai Tiekėjo siūlomo elektroninės parduotuvės prekių katalogui ir jo asortimentui

- Katalogas turi būti viešai skelbiamas internete su viešai skelbiamomis prekių kainomis, veikiančios ir prieinamos pasinaudoti (suformuoti elektroninį užsakymą) bet kokiam Lietuvoje esančiam fiziniam ar juridiniam asmeniui be papildomos registracijos ar katalogo valdytojo patvirtinimo.
- Tiekėjo siūlomame prekių kataloge turi būti ne mažesnis nei žemiau nurodytas siūlomų skirtingų komponentų kiekis (pasiūlymo pateikimo dieną ir visą Sutarties vykdymo laikotarpį):
  - Organiniai ir neorganiniai cheminiai reagentai; ne mažiau kaip 1000 skirtingų pozicijų;
  - Su medžiagų inžinerijos mokslo tyrimais susiję reagentai; ne mažiau kaip 100 skirtingų pozicijų;
  - Su gyvybės mokslų srities tyrimais susiję reagentai; ne mažiau kaip 500 skirtingų pozicijų;
  - Analitinei chemijai skirti reagentai; ne mažiau kaip 50 skirtingų pozicijų.

## Preliminarus prekių sąrašas ir orientacinis ketinamas įsigyti jų kiekis

Prekės aprašymas <sup>1</sup>	CAS Nr.	Mato vnt.	Kiekis	Siūloma prekė (internetinė nuoroda į tiekėjo siūlomą elektroninės parduotuvės prekių katalogą, siūlomos prekės katalogo kodas) <sup>2</sup> <i>Pildo tiekėjas</i>	Prekės kiekio įkainis elektroninės parduotuvės prekių kataloge, EUR be PVM <i>Pildo tiekėjas</i>	Siūlomų prekių aprašymas (Pildo tiekėjas tik tuo atveju, jei siūlomos lygiavertę parametrų prekės <sup>3</sup> )
Ivermectin, >93.0%, 1 g	70288-86-7	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=0819">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=0819</a>	61.00	Ivermectin, >93.0%, 1 g
Methyl Azetidine-3-carboxylate Hydrochloride, >98.0%, 1 g	100202-39-9	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=M2521">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=M2521</a>	31.00	Methyl Azetidine-3-carboxylate Hydrochloride, >98.0%, 1 g
Decahydro-1H,3H-4,10:5,9-dimethanonaphtho[2,3-c:6,7-c']difuran-1,3,6,8-tetraone, >98.0%, 1 g	131891-42-4	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=D5970">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=D5970</a>	210.00	Decahydro-1H,3H-4,10:5,9-dimethanonaphtho[2,3-c:6,7-c']difuran-1,3,6,8-tetraone, >98.0%, 1 g
Globo-H Ceramide, >98.0%, 1 mg	177475-60-4	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=G0589">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=G0589</a>	324.00	Globo-H Ceramide, >98.0%, 1 mg
PKH 26, >90.0%, 25 mg	154214-55-8	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=P3233">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=P3233</a>	180.00	PKH 26, >90.0%, 25 mg
Lead(II) Iodide (99.99%, trace metals basis) [for Perovskite precursor], >98.0%, 5 g	10101-63-0	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=L0279">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=L0279</a>	60.00	Lead(II) Iodide (99.99%, trace metals basis) [for Perovskite precursor], >98.0%, 5 g
Lead(II) Bromide [for Perovskite precursor], >98.0%, 5 g	10031-22-8	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=L0346">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=L0346</a>	153.00	Lead(II) Bromide [for Perovskite precursor], >99.0%, 5 g
4-Phenyl-9H-carbazole, >98.0%, 1 g	1201561-34-3	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=P2601">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=P2601</a>	191.00	4-Phenyl-9H-carbazole, >98.0%, 1 g
2,5,8-Trichloro-1,3,4,6,7,9b-heptaazaphenalene, >95.0%, 1 g	6710-92-5	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/T4145">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/T4145</a>	534.00	2,5,8-Trichloro-1,3,4,6,7,9b-heptaazaphenalene, >95.0%, 1 g
Melem, >90.0%, 1 g	1502-47-2	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=M3538">https://www.tcichemicals.com/LT/en/search/?xt=M3538</a>	150.00	Melem, >90.0%, 1 g
4,5-Dibromo-1,2-phenylenediamine, >98.0%, 5 g	49764-63-8	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D4062">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D4062</a>	83.00	4,5-Dibromo-1,2-phenylenediamine, >98.0%, 5 g
N,N-Bis(4-biphenyl)-N-(4-bromophenyl)amine, >98.0%, 5 g	499128-71-1	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B4550">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B4550</a>	72.00	N,N-Bis(4-biphenyl)-N-(4-bromophenyl)amine, >98.0%, 5 g
2-[3-Cyano-4,5,5-trimethylfuran-2(5H)-ylidene]malononitrile, >98.0%, 1 g	171082-32-9	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C3791">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C3791</a>	114.00	2-[3-Cyano-4,5,5-trimethylfuran-2(5H)-ylidene]malononitrile, >98.0%, 1 g
2-[3-Cyano-4-methyl-5-phenyl-5-(trifluoromethyl)furan-2(5H)-ylidene]malononitrile, >98.0%, 1 g	436097-14-2	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C3792">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C3792</a>	204.00	2-[3-Cyano-4-methyl-5-phenyl-5-(trifluoromethyl)furan-2(5H)-ylidene]malononitrile, >98.0%, 1 g
Trifluoromethanesulfonic Anhydride, >98.0%, 25 g	358-23-6	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/T1100">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/T1100</a>	95.00	Trifluoromethanesulfonic Anhydride, >98.0%, 25 g
1-Aminoindan, >98.0%, 10 g	34698-41-4	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/A1309">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/A1309</a>	81.00	1-Aminoindan, >98.0%, 10 g
N,N'-Di(4-pyridyl)-1,4,5,8-naphthalenetetracarboxydiimide, >98.0%, 5 g	34151-49-0	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D4152">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D4152</a>	498.00	N,N'-Di(4-pyridyl)-1,4,5,8-naphthalenetetracarboxydiimide, >98.0%, 5 g
1-Methylpiperazine, >98.0%, 100 ml	109-01-3	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/M0553">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/M0553</a>	27.00	1-Methylpiperazine, >98.0%, 100 ml
Bis(4-bromophenyl)phenylphosphine Oxide, >98.0%, 1 g	93869-52-4	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B5532">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B5532</a>	125.00	Bis(4-bromophenyl)phenylphosphine Oxide, >98.0%, 1 g
Diethyl Cyanomethylphosphonate, >98.0%, 25 g	2537-48-6	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C1430">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/C1430</a>	56.00	Diethyl Cyanomethylphosphonate, >98.0%, 25 g
2,2'-Bipyridyl, >99.0%, 25 g	366-18-7	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B0468">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B0468</a>	39.00	2,2'-Bipyridyl, >99.0%, 25 g
Zein from Corn, 100 g	9010-66-6	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/Z0001">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/Z0001</a>	90.00	Zein from Corn, 100 g
Trisodium Paraperiodate, >98.0%, 25 g	13940-38-0	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/P0077">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/P0077</a>	32.00	Trisodium Paraperiodate, >98.0%, 25 g

Di-μ-hydroxo-bis[(N,N,N',N'-tetramethylethylenediamine)copper(II)] Chloride, >97.0%, 5 g	30698-64-7	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D2542">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/D2542</a>	51.00	Di-μ-hydroxo-bis[(N,N,N',N'-tetramethylethylenediamine)copper(II)] Chloride, >97.0%, 5 g
HBTU [Coupling Reagent for Peptide], >98.0%, 5 g	94790-37-1	vienetas	1	<a href="https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B1657">https://www.tcichemicals.com/LT/en/p/B1657</a>	16.00	HBTU [Coupling Reagent for Peptide], >98.0%, 5 g
Prekių pristatymo mokestis <sup>3</sup>		vienetas	1		30.00	
					Bendra pasiūlymo kaina EUR be PVM:	3507.00
					<b>Siūloma nuolaida, proc. (sveikas skaičius pvz.: 10) <i>pildo tiekėjas</i></b>	3
					Bendra pasiūlymo kaina pritaikius nuolaidą, EUR be PVM <sup>4</sup> :	3401.79
					PVM <sup>5</sup> , proc. <i>pildo tiekėjas</i>	21
					<b>Pasiūlymo palyginamoji kaina, EUR su PVM:</b>	<b>4116.17</b>

\*prekes kokią nurodė nuorodose paraigoje esantys raide ir skaičiai, pvz. T1100

<sup>1</sup> siūlomų prekių grynumas, gali būti lygus, didesnis ar 2 % mažesnis nei prekės aprašyme. Siūlomos prekės pakuotėje (E stulpelis) gali būti mažesnis prekės kiekis nei nurodytas prekės aprašyme (A stulpelis), tačiau prekės kiekio įkainis (F stulpelis) turi būti pateiktas už prekės aprašyme (A stulpelis) ir kiekio stulpelyje (D stulpelis) nurodytą kiekį.

<sup>2</sup> Lygiavertį pirkimo objektą galima panaudoti pagal paskirtį be jokių apribojimų (įskaitant bet neapsiribojant išvardintais):

- neatliekant papildomų sąveikaujančių elementų pakeitimų;
- panaudojimas neturės įtakos sąveikaujančių elementų greitesniam susidėvimui, gedimams ir (ar) garantijos praradimui;
- numatytas tarnavimo laikotarpis nėra trumpesnis;
- nėra prastesnio techninio pažangumo lygio.

<sup>3</sup> Vykdydamas pirkimą į kainą gali būti įtrauktas nurodytas ar mažesnis prekių pristatymo mokestis. Vienam užsakymui gali būti pritaikytas ne daugiau kaip vienas pristatymo mokestis, nesvarbu kiek prekių perkama.

<sup>4</sup> sutarties galiojimo laikotarpiu nuolaida bus taikoma visiems daromiems užsakymams iš tiekėjo siūlomos elektroninės parduotuvės prekių katalogo. Tiekėjo pasiūlytos nuolaidos netaikymo atvejis - nuolaida sutarties vykdymo metu nėra sumuojama su kitomis tiekėjo taikomomis nuolaidomis, o taikoma ta nuolaida, kuri prekių užsakymo patikimo dieną yra didesnė.

<sup>5</sup> Esant skirtingam tiekėjų PVM mokėtojų statusui, galutinės pasiūlymų kainos bus vertinamos atsižvelgiant į Viešųjų pirkimų tarnybos išaiškinimą:

<https://klausk.vpt.lt/he/lt/articles/115005730785-Kaip-vertinti-pasi%C5%ABlymus-kai-tiek%C4%97j%C5%B3-statusas-pagal-PVM-mok%C4%97jim%C4%85-yra-nevienodas->